

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **IACS-13909, CAS [[2160546-07-4]] AMO-M10738**

Artikelname	IACS-13909, CAS [[2160546-07-4]]
Artikelnummer	AMO-M10738
Hersteller Artikelnummer	M10738
Alternativnummer	AMO-M10738-5MG,AMO-M10738-10MG,AMO-M10738-25MG,AMO-M10738-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IACS-13909 is a potent selective, orally active SHP2 allosteric inhibitor IC50 for 15.7 nM,Kd 32 nM. IACS-13909 is more selective for SHP2 than other phosphatase, including SHP1. IACS-13909 inhibits the signaling of the receptor tyrosine kinase (RTK)...
Molekulargewicht	377.27
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[2160546-07-4]
Formel	C17H18Cl2N6
Target-Kategorie	Phosphatase